



Form PTO-1449 (Rev. 2-32)		U.S. Department of Commerce Patent & Trademark Office		Atty. Docket No. Q062116	Serial N	Serial No.:	
INFORMATION DISCLOSURE STATEMENT (Use several sheets if necessary)				Applicant: STEINDL, Guenter			
	٠			Filing Date: February 6, 2001	Group:		ם
			U.S. PATI	ENT DOCUMENTS	_		
Examiner Initial	_	Document Number	Date	Name	Class	Sub- Class	Filing Date (if appropriate)
			FOREIGN PA	ATENT DOCUMENTS			
		Document	Date	Country	Class	Sub- class	Translation Yes/No
	-						
							
		l	I			ĺ	
			 	_			
		OTHER DOCUME	NTS (Includin	or Author Title Date Pr	ertinent Pages	Etc.)	
	(1)			ig Author, Title, Date, Potertung der Feldhus-Prote			Ceil 1) ATP
	4	_KLEHMET , U. et al.: "I	Leistungsbew	ertung der Feldbus-Proto	kolle Profibu	s und EIP (T	Ceil-1), ATP
			Leistungsbew che Praxis, V	ertung der Feldbus-Proto ol. 35, No. 6, (June 199	okolle Profibu 3), pages 355	s und FIP (T -360.	
		KLEHMET, U. et al.: "I Automatisierungstechnis VOLZ, M.: "Profibus-Di	Leistungsbew che Praxis, V	ertung der Feldbus-Proto ol. 35, No. 6, (June 199	okolle Profibu 3), pages 355	s und FIP (T -360.	
	1	KLEHMET, U. et al.: "I Automatisierungstechnis VOLZ, M.: "Profibus-Di	Leistungsbew che Praxis, V	ertung der Feldbus-Proto ol. 35, No. 6, (June 199	okolle Profibu 3), pages 355	s und FIP (T -360.	
ZVAMINED.		KLEHMET, U. et al.: "I Automatisierungstechnis VOLZ, M.: "Profibus-Di and 58-60.	Leistungsbew che Praxis, V	ertung der Feldbus-Proto 7ol. 35, No. 6, (June 199 le-Bruder <u>"</u> , Elektronik-V	okolle Profibu 3), pages 355 ol42, No26	s und FIP (T -360. (December	
EXAMINER:	fund	KLEHMET, U. et al.: "I Automatisierungstechnis VOLZ, M.: "Profibus-Di	Leistungsbew che Praxis, V	ertung der Feldbus-Proto ol. 35, No. 6, (June 199	okolle Profibu 3), pages 355 ol42, No26	s und FIP (T -360. (December	